

**Zeitschrift:** Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =  
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =  
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

**Herausgeber:** geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und  
Landmanagement

**Band:** 118 (2020)

**Heft:** 10

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 02.04.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Geomatik ■ Schweiz Géomatique ■ Suisse Geomatica ■ Svizzera

Geoinformation und Landmanagement  
Géoinformation et gestion du territoire  
Geoinformazione e gestione del territorio

## 10/2020

Oktober 2020, 118. Jahrgang  
Octobre 2020, 118ième année  
Ottobre 2020, 118. anno

## IMAGINE Imaging Power

### Leica GS18 I

Mapping just got simpler, safer and more efficient than ever before. Meet the Leica GS18 I GNSS rover with Visual Positioning. With it, you can effortlessly measure points you couldn't reach before. Just capture the site and map points from images. GS18 I is so smart, you can measure obstructed and inaccessible points.

Measure what you see  
[leica-geosystems.com/GS18I](http://leica-geosystems.com/GS18I)

Leica Geosystems AG  
[leica-geosystems.com](http://leica-geosystems.com)



- when it has to be **right**

**Leica**  
Geosystems

©2020 Hexagon AB and/or its subsidiaries and affiliates.  
Leica Geosystems is part of Hexagon. All rights reserved.

PART OF  
HEXAGON

# Bleiben Sie vernetzt mit uns!


## www.geomatik.ch



Home Fachzeitschrift Stellenangebote Bezugsquellenregister Veranstaltungen Aus-/Weiterbildung Verbände de | fr


**GeomatikSchweiz**  
**GéomatiqueSuisse**  
**GeomatichSvizzera**

Geoinformation und Landmanagement  
Géoinformation et gestion du territoire  
Geoinformazione e gestione del territorio



**Geomatik Schweiz - Geoinformation und Landmanagement**

Die Geomatik arbeitet mit geografischen bzw. raumbezogenen Daten und modernster Informationstechnologie. Sie begegnet uns in allen Lebensbereichen. Ohne Geomatik stünde unsere Volkswirtschaft still, gäbe es kein gesichertes Grundeigentum, keine Eigentums- und Nutzungsordnungen, keine Projektierungsgrundlagen, keine Orientierungshilfen für Verkehr, Tourismus und Freizeit.



**geocom**

**Leica**  
Geosystem

**esri** Suisse

**ARC/INFO**

**ALLNAV**

**Fachzeitschrift**

**Veranstaltungen**

**Stellenangebote**

**Aus-/Weiterbildung**

**Redaktionssekretariat:**  
SIGMedia AG, Alte Bahnhofstrasse 9a, CH-5610 Wohlen, Tel. +41 56 619 52 52, Fax +41 56 619 52 50

**Herausgeber**

- Schweizerischer Verband für Geomatik und Landmanagement - SIA Fachverein: [www.geosuisse.ch](http://www.geosuisse.ch)
- Schweizerische Gesellschaft für Photogrammetrie und Fernerkundung (SGPF): [www.sgpf.ch](http://www.sgpf.ch)
- Fachzeitschrift Geomatik Schweiz (FGS): [www.pro-geo.ch](http://www.pro-geo.ch)
- GSD + IBC Fachgruppe der Geomatik Ingenieure Schweiz: [www.geo-ing.ch](http://www.geo-ing.ch)

**Impressum**  
**Kontakt**

© 2019 by SIGMedia AG | Layout und Umsetzung: sampler media GmbH